

Zahnrad- und Impellerpumpen

CYCLON

- Für Diesel, Wasser, Wein, Milch, Chemie, Salzwasser, dünne + dicke Öle.
- Selbstansaugend bis 1,5m Tiefe ohne zu füllen.



CYCLON / CYCLON 2-6



CYCLON 1



CYCLON 1A



CYCLON CHEMIE



CYCLON OIL



CYCLON 4 CHEMIE

Pumpentyp	Werkstoffe	Volt	kW	Α	Hm max.	l/min. max.
Zahnradpumpen						
Für Wasser, dünne Öle, Lebensmittel und Chemie (INOX) max. 60°C.						
CYCLON	Messing/Bronze	12 od. 24		10 / 5	20	14
CYCLON 2	Messing/Bronze	12 od. 24		15 / 7,5	20	26
CYCLON 3	Messing/Bronze	12 od. 24		15 / 7,5	40	12
CYCLON 4	Messing/Bronze	230	0,12	0,91	60	11
CYCLON 4 CHEMIE	INOX 316/PTFE	230	0,12	0,91	60	11
CYCLON 6	Messing/Bronze	230	0,55	3,92	40	28
CYCLON INOX	INOX 316/PTFE	24		5	20	14
CYCLON CHEMIE	INOX 316/PTFE	12 od. 24		10 / 5	20	14
Zahnradpumpen						
Für dünn- oder dickflüssige Öle, Frostschutz.						
CYCLON OIL	Messing/Bronze	12 od. 24		7,5 / 4	25	5,5
CYCLON OIL 2	Messing/Bronze	12 od. 24		10 / 5	25	8
Impellerpumpen						
Für dünnflüssiges, auch S	İ					
CYCLON 1	Messing/Bronze	12 od. 24		15 / 7,5	12	40
CYCLON 1A	Messing/Bronze	230	0,55	3,92	12	35